(19) Weltorganisation für geistiges Eigentum Internationales Büro





(43) Internationales Veröffentlichungsdatum 4. August 2005 (04.08.2005)

(10) Internationale Veröffentlichungsnummer WO 2005/071379 A1

pherus [DE/CH]; Rauestrasse 13A, CH-8413 Neftenbach

(51) Internationale Patentklassifikation7:

G01L 19/00

(72) Erfinder; und

PCT/EP2005/000409

(21) Internationales Aktenzeichen:

(22) Internationales Anmeldedatum:

18. Januar 2005 (18.01.2005)

(25) Einreichungssprache:

Deutsch

(26) Veröffentlichungssprache:

Deutsch

(30) Angaben zur Priorität: 10 2004 003 278.5 21. Januar 2004 (21.01.2004)

(71) Anmelder (für alle Bestimmungsstaaten mit Ausnahme von US): PRIAMUS SYSTEM TECHNOLOGIES AG [CH/CH]; Bahnhofstrasse 36, CH-8200 Schaffhausen (CH).

(75) Erfinder/Anmelder (nur für US): BADER, Christo-

(74) Anwalt: WEISS, Peter; 4, Zeppelinstrasse, 78234 Engen

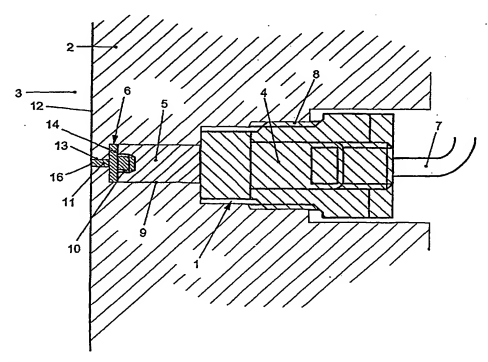
(81) Bestimmungsstaaten (soweit nicht anders angegeben, für jede verfügbare nationale Schutzrechtsart): AE, AG, AL, AM, AT, AU, AZ, BA, BB, BG, BR, BW, BY, BZ, CA, CH, CN, CO, CR, CU, CZ, DK, DM, DZ, EC, EE, EG, ES, FI, GB, GD, GE, GH, GM, HR, HU, ID, IL, IN, IS, JP, KE, KG, KP, KR, KZ, LC, LK, LR, LS, LT, LU, LV, MA, MD,

MG, MK, MN, MW, MX, MZ, NA, NI, NO, NZ, OM, PG, PH, PL, PT, RO, RU, SC, SD, SE, SG, SK, SL, SY, TJ, TM, TN, TR, TT, TZ, UA, UG, US, UZ, VC, VN, YU, ZA, ZM, ZW.

[Fortsetzung auf der nächsten Seite]

(54) Title: SENSOR COMPRISING A MODULAR CONNECTION

(54) Bezeichnung: SENSOR MIT EINEM MODULAREN ANSCHLUSS



(57) Abstract: The invention relates to a sensor comprising a base body (4, 4.1) and a sensor element (5-5.4), in particular for transforming and/or transferring measuring variables. The sensor element (5-5.4) is associated with a receiving element (6-6.4).

[Fortsetzung auf der nächsten Seite]

- (84) Bestimmungsstaaten (soweit nicht anders angegeben, für jede verfügbare regionale Schutzrechtsart): ARIPO (BW, GH, GM, KE, LS, MW, MZ, NA, SD, SL, SZ, TZ, UG, ZM, ZW), eurasisches (AM, AZ, BY, KG, KZ, MD, RU, TJ, TM), europäisches (AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, HU, IE, IS, IT, LT, LU, MC, NL, PL. PT, RO, SE, SI, SK, TR), OAPI (BF, BJ, CF, CG, CI, CM, GA, GN, GQ, GW, ML, MR, NE, SN, TD, TG).
- vor Ablauf der f\(\tilde{u}\) \(\tilde{A}\) nderungen der Anspr\(\tilde{u}\) che geltenden
 Frist; Ver\(\tilde{o}\) fentlichun\(\tilde{c}\) wird wiederholt, falls \(\tilde{A}\) nderungen
 eintreffen

Zur Erklärung der Zweibuchstaben-Codes und der anderen Abkürzungen wird auf die Erklärungen ("Guidance Notes on Codes and Abbreviations") am Anfang jeder regulären Ausgabe der PCT-Gazette verwiesen.

Veröffentlicht:

- mit internationalem Recherchenbericht